Farbe	dunkelblau						
Passform	beidhändig						
Länge	240 mm						
Breite	S		М		L	XL	
	80 ± 10 mm	95	± 10 mm	110 ±	: 10 mm	>110 mm	
Wandstärke*	0.06 mm						
Reißkraft	Vor Alterung: Median/min 6 Nach Alterung: Median/min 6						
Dehnbarkeit	Vor Alterung: Nach Alterung:						
Reißfestigkeit	Vor Alterung: Nach Alterung:		Min. 14.0 Mpa Min. 14.0 Mpa				
Qualitätsstandard	EN 455 CE C	at. III	EN 374-2	2:2014	EN 374-	-4:2013	
	PSA (EU) 2016	6/425 MDR (EU) 201			745		
	EN ISO 21420:	EN ISO 21420:2020					
	Für alle Lebensmittel geeignet EN ISO 374-1:2016 EN ISO 374-1:2016 EN ISO 374-5:2016						
	EN 374-5:2016 MD Medizinprodukt Klasse I						
Wandstärke der Hand	fläche, einwandig						
EN 374-4:2013		De	egradation*	r	Level*		
Natriumhydroxid 40%/ K		-1:	-13.8		6		
Wasserstoffperoxid 30%/ P		7.0	7.6		3		
Formaldehyd 37%/ T		-3	-39.5		6		
Verpackung		10	100		Stück je Box		
verpackung		10	10		Boxen je Karton		
* Permeationsstufen b	oasierend auf der Du	rchbri			2013)		
Permeationsstufen	1	2	V 934	4	5		
Durchbruchszeit [min]	> 10	> 3	30 > 60	> 120) > 24	0 > 480	

Einweghandschuhe, texturierte Fingerspitzen, puderfrei

Beschreibung

Nitril

Material